

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES



Grandes Cultures

REGION LORRAINE

Bulletin technique n° 4 du 12 mars 1998 - 2 pages

Colza

Les colzas sont en train de s'allonger.

Charançons de la tige

Les conditions climatiques de cette semaine n'ont pas été favorables à la poursuite du vol. Les colzas sont sensibles à ce ravageur jusqu'au stade tige à 20 cm.

Continuer à surveiller les cuvettes. Les traitements insecticides réalisés avec pyrèthrinoides ont une rémanence de trois semaines environ. Tout traitement est inutile pour l'instant. Les dégâts étant essentiellement provoqués par la piqure de ponte, il est inutile de traiter contre les larves avec un produit à base de parathion.

Dès le redémarrage du vol, un nouvel avis vous sera adressé.

Maladies

Quelques rares taches de phoma sont présentes ponctuellement sur les feuilles. La situation phytosanitaire des colzas paraît saine. Des asphyxies racinaires sont encore observées localement dans certaines parcelles.

Tout traitement fongicide est inutile à la reprise de végétation.

Régulateurs

L'application reste à limiter dans les parcelles à risque de verse (voir dernier bulletin).

Précautions :

- Traiter en conditions poussantes.
- Ne pas traiter 24 heures avant un gel.
- Délai sans pluie : 1 à 2 heures.

Céréales

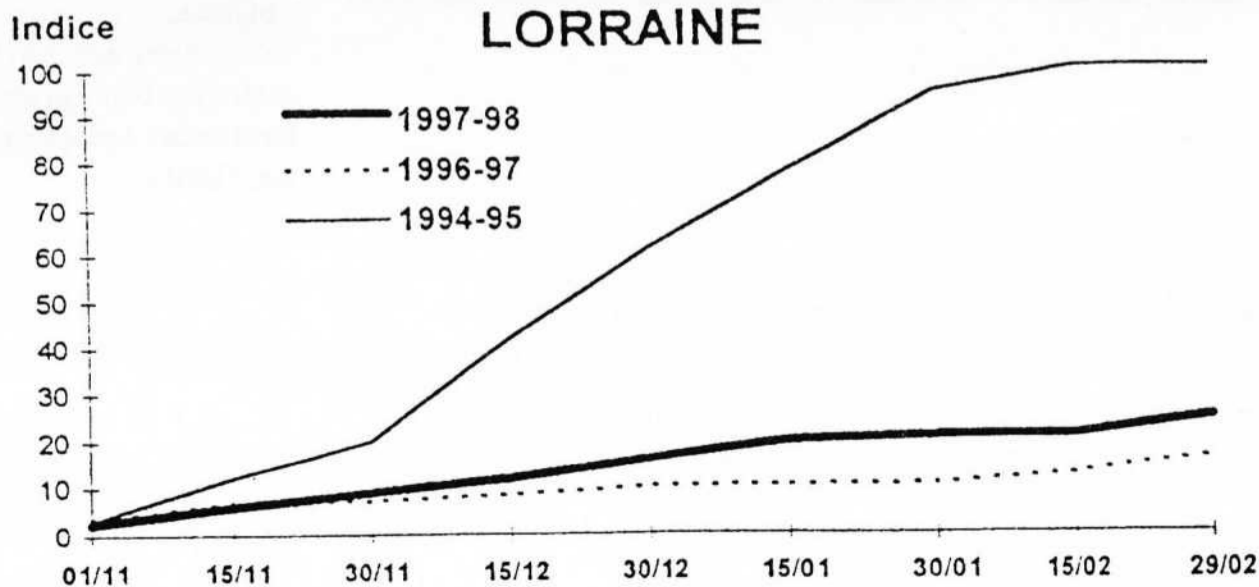
Les céréales sont entre les stades tallage et début redressement. La situation sanitaire est généralement saine.

Le risque piétin verse reste voisin de celui de l'an passé, c'est à dire moyen à très faible (voir graphique). Seules les parcelles semées très tôt, venant derrière un autre blé, pourraient être concernées par la maladie. Dans tous les cas, il est encore trop tôt pour intervenir.

Désherbage

Avec le retour des gelées nocturnes, il est préférable d'attendre le retour de conditions plus adaptées et le retour à des températures positives.

EVOLUTION DU RISQUE PIETIN EN LORRAINE



Colza

Charançons : arrêt du vol.

Céréales

Désherbage : attention aux températures

Pois

Désherbage.

Pois

Désherbage des pois protéagineux

Trois stratégies sont possibles : (consulter également le dépliant qui vous parviendra prochainement).

1 - Le désherbage de pré-levée

Malgré une efficacité dépendante de l'humidité du sol, il reste à privilégier en choisissant le produit le plus adapté à la parcelle, c'est à dire en fonction de la flore supposée et du type de sol (réduire les doses dans les sols filtrants de sables).

| Adventices à détruire | Produits utilisables | Remarques |
|---|---|--|
| . Flore classique - chénopode - matricaire - stellaire - véroniques | . Herbicides à base de toluidines : - Tréplik Duo (4,2 à 5,4 l/ha) - Trapan EC (4 l/ha) - Trifluraline + linuron (960 + 480 g/l) | . Moduler les doses en fonction du type de sol et éviter les produits à base de linuron en sols filtrants. |
| . Flore classique + gaillet | . Challenge 600 (Karmin) 4,5 l/ha . Nikeyl (Cline) 4 l/ha | . Nikeyl est à appliquer sitôt le semis. |
| . Flore classique + gaillet + renouées + éthuse | . Centaure (3 à 3,75 l/ha) | |
| . Capselle + chénopode + coquelicot + stellaire | . Zéphir (3 l/ha) | . Attention à la phytotoxicité en sol filtrant. |
| . Chénopode + matricaire + stellaire + sanves | . Winner (4 à 5 kg/ha) | . Utiliser la dose forte en conditions sèches. |
| . Chénopode + matricaire + stellaire + renouée des oiseaux | . Premium (5 l/ha) . Tribunil (4 kg/ha) | |

2 - Le désherbage seul de post-levée

Il permet de raisonner le désherbage en fonction de la flore visible, mais nécessite d'intervenir au bon stade des pois (disponibilité) et de l'adventice sur une parcelle peu sale.

| Adventices à détruire | Produits utilisables | Remarques |
|---|--|---|
| . Flore classique + gaillet + pensée + éthuse | . Dribble (2,5 à 3 l/ha) | . A appliquer dès le stade 2 F sans dépasser le stade 5-6 F du pois. |
| . Matricaire + morelle + sanve + chénopode + éthuse | . Basagran SG (0,8 à 1,4 kg/ha) ou Adagio (1,5 à 2 l/ha) | . Utiliser plutôt en rattrapage. . Moduler en fonction des mauvaises herbes et de leur stades. |

3 - Les antigraminées

Pour une bonne efficacité, l'application d'un antigraminées doit être réalisée sur des plantules suffisamment développées (> 3 feuilles), et ceci est d'autant plus vrai sur vivaces. Consultez le dépliant pour le choix des produits.

REMARQUES GÉNÉRALES

. Compte tenu de leur activité antigraminées souvent forte, les dés herbants doivent être utilisés en absence totale de vent pour éviter des problèmes de sélectivité sur les parcelles de céréales voisines.

. Attention aux phytotoxicités lors d'un mélange d'antigraminées avec d'autres herbicides : respectez les préconisations des firmes.